

DISKOVÁ ROZMETADLA

Technická data	AXERA H EMC	AXIS 20.2 K D C	AXIS 20.2 M-EMC W	AXIS 20.2 M-EMC	AXIS 20.2 W	AXIS 30.2 K D C	AXIS 40.2 H EMC W	AXIS 40.2 H EMC	AXIS 40.2 M-EMC W	AXIS 40.2 M-EMC	AXIS 40.2 W	AXIS 50.2 H EMC W	AXIS 50.2 W	MDS 10.1	MDS 11.1	MDS 12.1	MDS 17.1	MDS 19.1	
Max. užitečná hmotnost (kg)	3500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	800	800	1400	1800	1800	
Šířka plnicího otvoru (cm)	-	230 nebo 270	230 nebo 270	230 nebo 270	230 nebo 270	230 nebo 270	230 nebo 270	230 nebo 270	230 nebo 270	230 nebo 270	230 nebo 270	280	280	-	-	-	-	-	
Ovládání hradítka	Elektrickými válci (DPAE)	Verze K: 2 jednočinné válce / Verze D: 2 dvojčinné válce / Verze C: 2 elektrické válce ovládané z kabiny přes E-Click ovladač.	Elektrickými válci	Elektrickými válci	Elektrickými válci	Verze K: 2 jednočinné válce / Verze D: 2 dvojčinné válce / Verze C: 2 elektrické válce ovládané z kabiny přes E-Click ovladač.	Elektrickými válci	Elektrickými válci	Elektrickými válci	Elektrickými válci	Elektrickými válci	Elektrickými válci	Elektrickými válci	Zvlášť manuálně. obě zároveň hydraulicky (na přání)	Zvlášť manuálně. nebo obě zároveň hydraulicky (na přání)	Zvlášť manuálně. obě zároveň hydraulicky (na přání)	Zvlášť manuálně. obě zároveň hydraulicky	Zvlášť manuálně. obě zároveň hydraulicky (na přání)	
Pracovní záběr (m)	Mezi 12 a 42	Mezi 12 a 36	Mezi 18 a 36	Mezi 18 a 36	Mezi 12 a 36	Mezi 12 a 42	Mezi 12 a 42	Mezi 18 a 42	Mezi 18 a 42	Mezi 18 a 42	Mezi 18 a 42	Mezi 12 a 42	Mezi 18 a 50	Mezi 18 a 50	Mezi 10 a 18	Mezi 10 a 18	Mezi 10 a 18	Mezi 10 a 24	Mezi 10 a 24
Objem (min.) (l)	1100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1200	-	-	500	600	800	700	900
Základní objem (l)	-	1000	1000	1000	1000	1400	1400	1400	1400	1400	1400	-	3200	3200	-	-	-	-	-
Objem (max.) (l)	3200	2300	2300	2300	2300	3200	3200	3200	3200	3200	3200	3200	4200	4200	500	1000	1200	1600	1800
Šířka nádrže bez nástavby (cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	240 nebo 280	-	-	-	-	-	108	140	140	-	-
Šířka nádrže v závislosti na nástavbě (cm)	250/280	240 nebo 280	240 nebo 280	240 nebo 280	240 nebo 280	240 nebo 280	240 nebo 280	-	240 nebo 280	240 nebo 280	240 nebo 280	240 nebo 280	290	290	-	-	140	190	190
Šířka plnicího otvoru (cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280	280	-	-	-	-	-
Hmotnost cca (kg)	560	295	385	335	350	327	447	397	397	397	397	397	780	730	190	190	200	200	250
Pohon	Hydraulický	Mechanický 540 min ⁻¹	Mechanický 540 min ⁻¹	Mechanický 540 min ⁻¹	Mechanický 540 min ⁻¹	Mechanický 540 /min ⁻¹	Hydraulický	Hydraulický	Mechanický	Mechanický 540 min ⁻¹	Mechanický 540 min ⁻¹	Mechanický 540 min ⁻¹	Hydraulický	Mechanický 540 min ⁻¹	-	-	-	-	-
Nastavení aplikační dávky	EMC Electronic Mass Control	Ručně s nastavitelnou velikostí otvoru	EMC Electronic Mass Control	EMC Electronic Mass Control	2 vážícími systémy s regulací každou vteřinu	Ručně s nastavitelnou velikostí otvoru	EMC Electronic Mass Control	EMC Electronic Mass Control	EMC Electronic Mass Control	EMC Electronic Mass Control	EMC Electronic Mass Control	EMC Electronic Mass Control	EMC Electronic Mass Control	EMC Electronic Mass Control	-	Pákou	-	-	-
Aplikační dávka (kg/ha)	od 3 kg/ha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	od 3 kg/ha	-	od 3 kg/ha	od 3 kg/ha	Od 3 kg/ha
Rozdělení pracovního záběru	Na poloviny	Na poloviny	Do 4 sekcí. 2 na každé straně	Do 4 sekcí	Do 4 sekcí. 2 na každé straně	Na poloviny	8 sekcí. 4 na každé straně	8 sekcí. 4 na každé straně	8 sekcí. 4 na každé straně	8 sekcí. 4 na každé straně	8 sekcí. 4 na každé straně	8 sekcí. 4 na každé straně	8 sekcí. 4 na každé straně	8 sekcí. 4 na každé straně	Na poloviny	-	-	Na poloviny	Na poloviny
Maximální průtok (kg/min nebo kg/s)	-	-	400 nebo 6.66	400 nebo 6.66	400 nebo 6.66	500 nebo 8.33	500 nebo 8.33	500 nebo 8.33	500 nebo 8.33	500 nebo 8.33	500 nebo 8.33	-	500 nebo 8.33	500 nebo 8.33	-	-	-	-	-